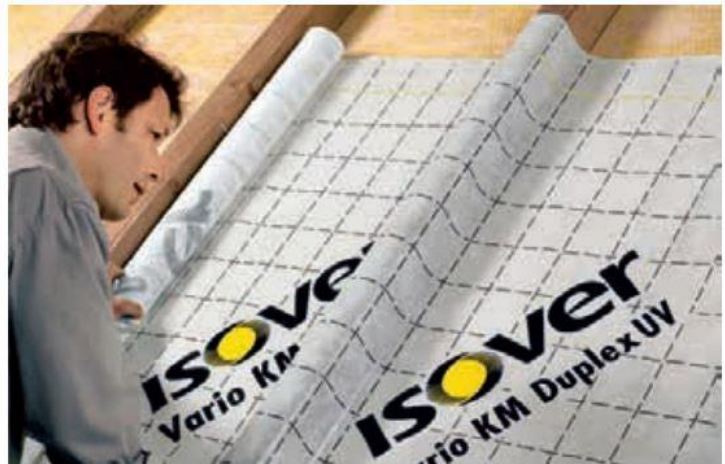
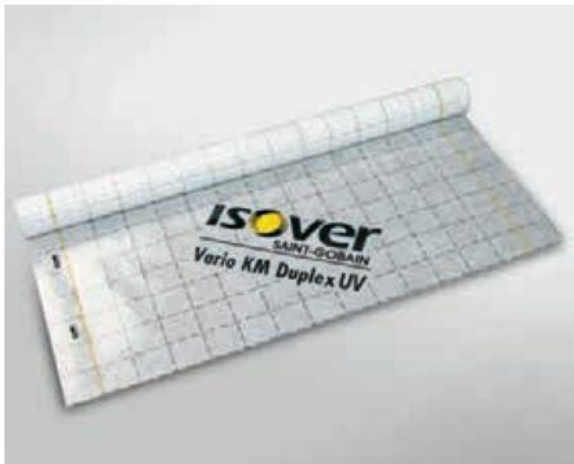




Vario® KM Duplex UV

Die sichere Lösung!



Beschreibung

Feuchteadaptive Dampfbremse (Polyamid).
Abgestimmt auf die Komponenten des Vario®-
Komplettsystems.

Anwendungsbereiche

Holzbauten, Modernisierungen, diffusionsoffene und
feuchtegefährdete Aufbauten sowie Flachdächer und
metallbekleidete Holzkonstruktionen. Vario® KM Duplex muss vor
UV-Strahlen geschützt sein.

Technische Daten

Kenngröße	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Dicke	d	[mm]	0,20	-
Brandverhaltensgruppe	Gruppe RF	[-]	RF3 (cr)	VKF
Sd-Wert	s	[m]	0,3 - 5	SIA 279
Maximale Anwendungstemperatur	θ_{max}	[°C]	80	-
Flächengewicht	m	[g/m ²]	57	-
Nagel-Ausreisskraft	σ_{zug}	[N]	≥ 90	EN 12310-1
Höchstzugkraft	$\sigma_{zug max}$	N/50 mm	≥ 110	EN 12310-2